



補足情報

小型屑入について

製品について

- ※ 材質上、記載サイズ表示や画像に多少の寸法誤差がございますのでご了承ください。
- ※ 製品の形状、サイズにより製品が設置場所から移動する場合があります。必要に応じて動かさないように固定してください。
- ※ 樹脂は温度変化により伸縮を繰り返し最終的に縮む傾向となります。設置面が材質の融点を超える場合、融け、波打ちが生じる場合があります。担当営業までお問い合わせください。
- ※ 掲載している製品は組み立て後の完成品、使用中や加工済みの画像となります。お客様による組み立てや加工、発注時の指示による別途対応が必要です。
- ※ 製品形状、サイズ、仕様によりカタログに未記載でもお客様による組立が必要な場合があります。
- ※ 掲載価格は製品価格のみとなり、運賃、組立、設置、撤去費等の諸経費は含まれません。
- ※ 送付先、数量により運送費が異なります。担当営業までお問い合わせください。
- ※ 数量、重量により運送費が異なる場合や配達不可の送付先（地域・現場・階上・時間等）があります。
- ※ 製品の梱包は製品の保護を目的としており、製品の破損を伴わない梱包材自体の汚れや破損に関しては補償対象外となります。また梱包材に送り状や伝票を貼って出荷していますのでご了承ください。（2重梱包はしておりません。）
- ※ 色合いは紙での印刷上の誤差、および生産上のロットにより異なる場合があります。
- ※ その他の設置、管理方法については取扱説明書、Web サイトをご確認ください。
- ※ 品質資料、JAN コードは Web サイトをご確認ください。
- ※ 製品の改良の為、予告なく外観および価格、仕様を変更させていただく場合があります。

製品注記

- ※ A 数量在庫数により、記載されている出荷可能日での対応ができない場合がありますのでご了承ください。土日、休業日は含みません。配達地域により出荷日が異なる場合があります。
- ※ B 質量に対する鉛含有 0.1wt%以下。
- ※ C 関連製品 冊シリーズ：(P4)
- ※ D 関連製品 Mseries シリーズ：(P6)
- ※ E 上面の開閉フタの裏側にある小さな凹凸溝に関して：表側に傷やヒビが出ておらず、裏側のみにプラスチックの凹凸がある場合は、プラスチックの抜きだし成型時に発生する樹脂溝でヒビや割れではありません。

主な使用材質

- スチール（鋼）
鉄を主成分とし性能を人工的に高めた合金。
- ステンレス（SUS）
耐食性を向上させる為に鉄にクロムを含有させた合金。
- アルミニウム
ボーキサイトを原鉱に加工して作った金属。比重が軽く軽量化しやすい。
- トタン（亜鉛メッキ鉄板）
亜鉛メッキ加工を施した鋼板。水に強く屋根や外壁、バケツ等の日用品に用いられる。
- ポリエチレン（PE）
電気絶縁性、耐水性、耐薬品性に優れています。
- ポリプロピレン（PP）
耐熱性が比較的高く、機械的強度に優れています。

代表的な塗装方法

- 粉体塗装
粉末状の樹脂からなる塗料を静電気により、塗物に付着させ加熱する塗装。塗膜が厚くサビに強い。外部使用向け。
- 焼付塗装（溶剤塗装）
液体状の樹脂からなる塗料を塗物に付着させて加熱し、塗膜を形成する塗装。少量でも色の調整が可能。

設置とメンテナンス

お手入れの仕方

- 日常のお手入れは、柔らかい布で、から拭きをしてください。
- 水に濡れたままにしておくことやアルコール及びシンナー系溶剤を使うと、変色やサビの原因となる場合があります。
- 汚れが著しい場合は、次の【I】～【III】の手順を守って汚れを落としてください。
【I】 薄めた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。
【II】 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭いてください。
【III】 乾いたら柔らかい布で、から拭きをしてください。
- 焦げ目や傷が付くと修正できない場合がありますので、取扱いに十分注意してください。吸殻の回収以外は、フタをしっかりと閉じて使用してください。
- 製品を移動するときは、必ず 2 名以上で持ち上げて行ってください。引きずって移動すると床に傷が付き、製品の破損の原因になります。
- 製品は、できるだけ水平を保って設置してください。水平を保っていないと、ぐらつきや歪みが生じ、製品の変形や破損の原因になります。
- 廃棄の場合は産業廃棄物扱いになります。

ステンレス製 屋内用 容量：45L

クリンボックス DM

■ マンション等の集合ポストに投函されている不要なダイレクトメールをスムーズに回収する事が可能な屑入です。

出荷日目安※A 約3～4日 再生材使用 アジャスター付き 3面投入口

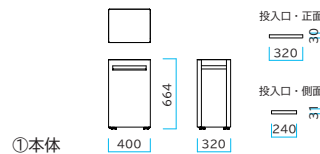


● 材質：本体／ステンレス（2B 仕上）、アジャスター／鉄+ポリプロピレン（再生 20%）



① 品番：200-2110

① 本体 カラー：ステンレス
W400 × D320 × H664mm
1 台 / ￥105,000 税込 ￥115,500
容量：約 45L 約 15.5kg / 1 台
1 ケース入数：1 台



正面だけでなく、側面 2 面に投入口を確保していますのでコーナーや狭い場所での設置にも対応可能です。



本体の材質にはステンレス SUS430 を使用しておりますのでマグネットを使った運用が可能です。



扉は完全着脱式で外した後も自立可能ですので扉が邪魔にならずにゴミ袋の取り出しをスムーズにおこなえます。

45L ゴミ袋に合わせた本体形状ですので無駄なくゴミ袋を最大限に使用した回収が可能となっています。



製品詳細

分別屑入

大型屑入

中型屑入

小型屑入・他

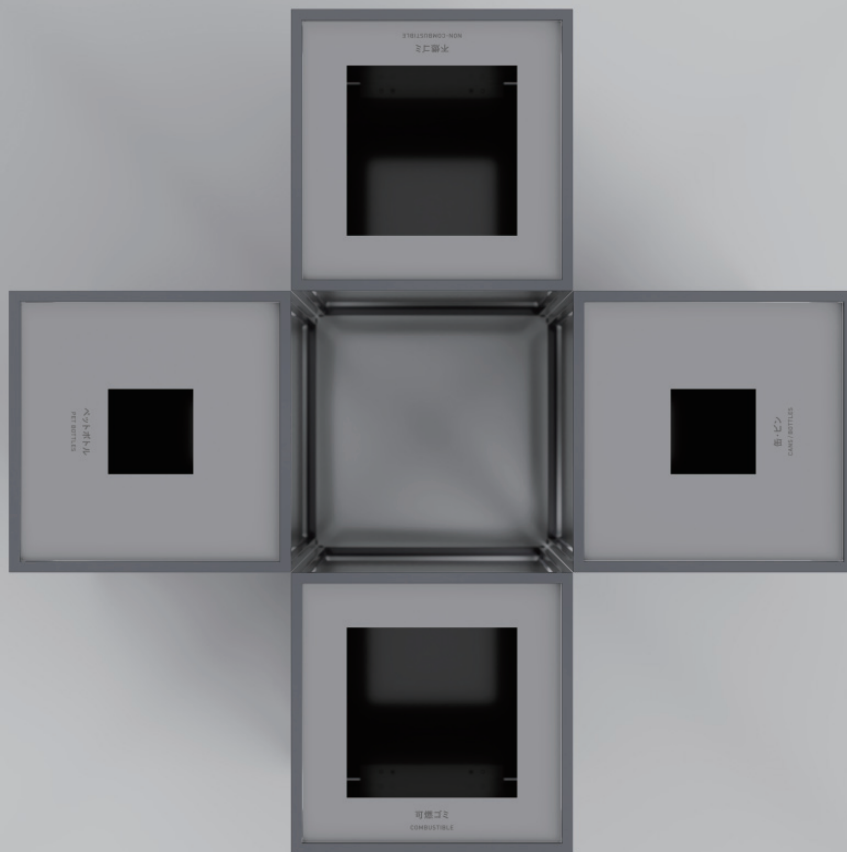
灰皿

ベンチ

傘立て

傘袋・鍵付き・他

機能製品



統一デザイン

細いフレームで囲むように、それぞれの機能を内包する。
(P4)

スチール製 屋内用 容量：53L

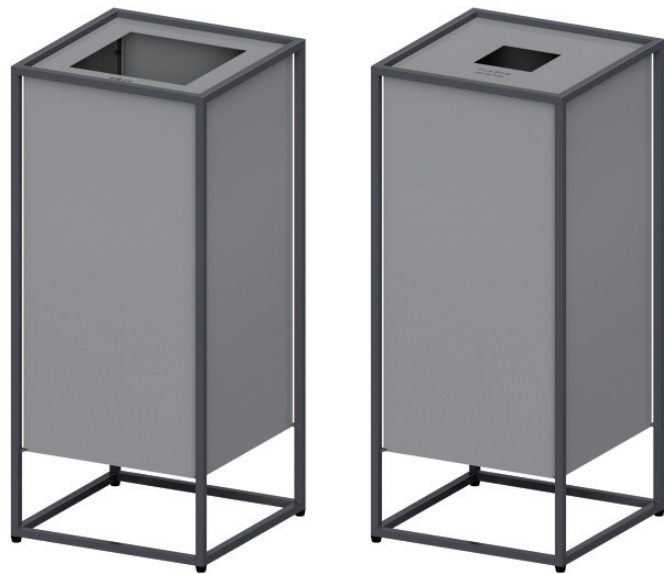
かこみ 罎：屑入 KAKOMI シリーズ

日本の道具や建築様式である、あんどんや障子のもつ「和」のイメージを現代デザインに再構成した屑入です。

出荷日目安※A 約1週間 アジャスター付き

- 
中容器：無し
70L ポリ袋対応
- 
分別表示
5種類
- 
無鉛化対策品
※B
- 
屋内用
- 
スチール製
- 
関連製品有り
※C

●材質：本体/スチール（粉体塗装）、アジャスター/ABS + ポリエチレン



② #A 可燃ゴミ

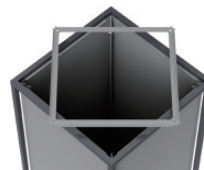
② #J ペットボトル



分別のタイプにより 2種類の大きさの開放型の投入口をご用意しています。



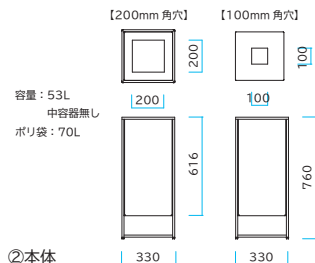
分別表示は天板部に 1箇所印字されています。ノーマルタイプは分別表示はされていません。



ポリ袋は本体内部の口枠状の袋掛けによる固定となります。

②本体 カラー：グレー/ダークグレー
W330 × D330 × H760mm
1台/ ¥64,000 税込¥70,400
容量：約53L 約13kg/台
1ケース入数：1台

【分別表示4種：天板部印字 ※ノーマルは分別表示無し】
可燃ゴミ COMBUSTIBLE 不燃ゴミ NON-COMBUSTIBLE
缶・ビン CANS/BOTTLES ペットボトル PET BOTTLES



規格
品番
投入口形状



200mm角穴 100mm角穴

② #A 可燃ゴミ	359-0111	-
② #B 不燃ゴミ	359-0112	-
② #C 缶・ビン	-	359-0121
② #J ペットボトル	-	359-0122
② ノーマル（表示無し）	359-0110	359-0120



製品詳細